

PAXml 2.2

PAXml är ett standardformat för överföring av löneunderlag från ett försystem till ett löneprogram. Förutom själva löneunderlaget kan även konteringsinformation, personuppgifter och arbetstider enligt schema överföras.

PAXml är en standard som definierar överföringsformatet för löneinformation, hur och om informationen används kan variera mellan olika importerande programvaror. PAXml är baserat på XML och följer XML-standard.

Överföring av lönedata kan ske enligt två olika metoder. Antingen skickas en tid- eller en lönekod som talar om för löneprogrammet vilken typ av löneunderlag det är. Koderna är definierade i denna standard och det är upp till löneprogrammet att fördela ut löneunderlaget på rätt lönearter beroende på t.ex. personalkategori, kollektivavtal eller regler för sjukfrånvaro och semester. Med denna metod behöver inte försystemet ha någon kunskap om hur lönen ska hanteras. För överföring av löneunderlag som inte ryms inom denna standard eller där man vill att exporterande program ska styra kan lönearten anges direkt i stället för kod. Om man inte vill använda lönearten direkt finns det tidkoder definierade för övrig frånvaro, övrig närvaro och övriga lönetillägg, 9 av varje sort. För att dessa ska kunna användas på ett meningsfullt sätt krävs att exporterande och importerande program är överens om vad de avser.

Värden som skickas in till ett löneprogram anges normalt som positiva värden, även frånvaro och löneavdrag. Löneart eller kod styr hur värdet tolkas vi lönekörningen. Negativa värden kan anges för rättelser.

Vid utrapportering av körda löner anges värden med rätt tecken så som det står på och beräknas på lönebeskedet.

Filnamn

Valfritt filnamn och filändelse kan användas, som .xml eller .pax. Importerande program kan ställa specifika krav på filnamn och filtyp.

Schemafil

Schemafil för validering finns på följande plats: <http://www.paxml.se/2.2/paxml.xsd>

För att valideringen ska fungera måste hänvisning finnas i början på filen

```
<?xml version="1.0" encoding="iso-8859-1"?>
<paxml xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:noNamespaceSchemaLocation="http://www.paxml.se/2.2/paxml.xsd">
```

Ändringar i version 2.2

- Nya fält <bankiban> och <bankbic> i avsnitt <personal> och <loneutbetalning>
- Nya fält < snittlon> och < snitttid> i avsnitt <personal>
- Nya lönekoder MILEL_FRI och MILEL_SKT, JR4, JR5, JS4, JS5, BE4, BE5, BS4, BS5, RE4, RE5
- Nya tidkod JR4, JR5, BE4, BE5, RE4, RE5
- Ny reskod MIL_EL

Fält och attribut

- *) Obligatorisk
- #) Ej obligatorisk

Rotelementet <paxml>

Alla xml dokument skall omslutas av ett rotelement <paxml></paxml>. Rotelementet i sig kan innehålla följande element. Endast ett av varje element får förekomma i rotelementet.

| | |
|-------------------------------|---|
| Avsnitt <header> | *) Allmän information om innehållet |
| Avsnitt <dimensioner> | #) Sätter namn på en dimension |
| Avsnitt <resultatenheter> | #) Lista, resultatenheter per dimension |
| Avsnitt <koder> | #) Benämning på tid- och lönekoder |
| Avsnitt <resetransaktioner> | #) Resetransaktioner |
| Avsnitt <tidtransaktioner> | #) Närvaro- och frånvaro |
| Avsnitt <lonetransaktioner> | #) Löneunderlag övrigt |
| Avsnitt <schematransaktioner> | #) Arbetstidsschema |
| Avsnitt <personal> | #) Personaluppgifter |
| Avsnitt <loneutbetalning> | #) Lönebesked |
| Avsnitt <saldon> | #) Aktuella saldon |

Header

I varje fil måste det finnas ett Header-element. PAXml version måste anges. Övrig information kan användas av importerande program på olika sätt, visa var informationen kommer ifrån eller uppdatera informationen.

| | | |
|-------------------------|----------|--------------------------------------|
| Fält <version> | Text | *) "2.2" |
| Fält <format> | Text | #) Filformat |
| Fält <datum> | DatumTid | #) Exportdatum och klockslag |
| Fält <nyexport> | | #) Återexport av tidigare exporterat |
| Attribut "datum" | Datum | *2) Datum för enskild dag eller: |
| Attribut "datumfrom" | Datum | *2) Från och med datum |
| Attribut "datumtom" | Datum | *2) Till och med datum |
| Fält <foretagid> | Text | #) Företag ID |
| Fält <foretagorgnr> | Text[12] | #) Organisationsnummer |
| Fält <foretagnamn> | Text | #) Företagsnamn |
| Fält <extraadress> | Text | #) Extraadress, C/o adress |
| Fält <postadress> | Text | #) Postadress |
| Fält <postnr> | Text | #) Postnummer |
| Fält <ort> | Text | #) Ort |
| Fält <land> | Text | #) Land |
| Fält <epost> | Text | #) ePost adress |
| Fält <hemsida> | Text | #) Hemsida |
| Fält <kontaktperson> | Text | #) Kontaktperson |
| Fält <personalansvarig> | Text | #) Personalansvarig |
| Fält <attestansvarig> | Text | #) Attestansvarig |
| Fält <telefon> | Text | #) Telefonnummer |
| Fält <telefax> | Text | #) Faxnummer |
| Fält <programnamn> | Text | #) Programnamn exportprogram |
| Fält <programlicens> | Text | #) Licensnummer exportprogram |
| Fält <info> | Text | #) Extrainformation |

- 1) Filformat är numera en frivillig uppgift som beskriver syftet med filen, kan t.ex. vara
 "LÖNIN" Löneunderlag från försystem, löne- & tidtransaktioner
 "LÖNUT" Utrapportering efter lönekörning, lönebesked & saldon
 "REGISTER" Endast register, personal resultatenheter m.m.

- 2) Minst en datumuppgift måste anges, visst datum, datumintervall, t.o.m. datum eller fr.o.m. datum

Exempel

```
<header>
  <version>2.2</version>
  <datum>2019-07-03T13:00:00</datum>
</header>
```

Dimensioner

Genom att exportera namnet på exporterade dimensioner blir det enklare att koppla en viss dimension till rätt fält vid importen.

Avsnitt <dimensioner>

Fält <dimension>

| | | |
|-----------------|--------|--------------------------|
| Attribut "dim" | Heltal | *) Dimensionsnummer 1-99 |
| Attribut "namn" | Text | *) Namn på dimensionen |
| Attribut "info" | Text | #) Extraintformation |

Exempel

```
<dimensioner>
  <dimension dim="1" namn="Kostnadsställe"/>
  <dimension dim="6" namn="Projekt"/>
</dimensioner>
```

Resultatenheter

För att uppdatera register över t.ex. projekt och kostnadsställe kan resultatenheter överföras. Överföring av resultatenhet sker på ett viss dimensionsnummer mellan 1 och 99. För att överföringen ska vara meningsfull krävs det att exporterande och importerande program är överens om vad som exporteras på en viss dimension. Denna standard följer här samma hantering som SIE-standarderna för bokföringsdata där 1-19 är reserverade och fr.o.m. 20 fria. T.ex. skickas kostnadsställe / resultatenhet på nivå 1 och projekt på nivå 6. Avsnittet innehåller bara en fälttyp med resultatenhetens Dimension, Id och Namn

Avsnitt <resultatenheter>

Fält <resultatenhet>

| | | |
|-------------------|---------|--|
| Attribut "delete" | Boolean | #) Namn på en resultatenhet på en dim. #) Begäran att ta bort resultatenheten |
| Attribut "dim" | Heltal | *) Dimensionsnummer 1-99 |
| Attribut "id" | Text | *) Resultatenhet id eller nummer |
| Attribut "namn" | Text | *) Namn på resultatenheten |
| Attribut "info" | Text | #) Extraintformation |

Exempel

```
<resultatenheter>
  <resultatenhet dim="1" id="100" namn="Kostnadsställe 100"/>
  <resultatenhet dim="1" id="110" namn="Kostnadsställe 110"/>
  <resultatenhet dim="6" id="100" namn="Projekt 100"/>
</resultatenheter>
```

Koder

För att kunna förtydliga vad vissa tidskoder och lönekoder används till kan man föra över benämningen för varje kod, Detta är särskilt användbart på koder som har en allmänt hållen beskrivning som t.ex. FR1 = Frånvaro övrigt. Denna information kan t.ex. användas för att lättare tolka vad exporterande program avser och även importeras för att anpassa benämningen till exporterande program.

PAXml 2.2

Avsnitt <koder>

Fält <kod>

Attribut "id"

Text

#) Namn på en tidkod eller lönekod

Attribut "namn"

Text

*) Tid- eller lönekodens id

Attribut "info"

Text

*) Benämning på koden

#) Extraintformation

Exempel

<koder>

<kod id="FR1" namn="Ledig för privat ärende"/>

<kod id="OB1" namn="OB Kväll"/ >

<kod id="OB2" namn="OB Natt"/ >

</koder>

Resetransaktioner

Resetransaktioner innehåller resehändelser som grundinformation om tjänsteresor. Eftersom dessa transaktioner är händelser på en tjänsteresa är tanken att de importeras till ett reseräkningsprogram för vidare bearbetning till en reseräkning. De flesta löneprogram torde sakna möjlighet att hantera dessa.

| | | | |
|----------|---------------------|----------|--|
| Avsnitt | <resetransaktioner> | | |
| Attribut | "landskodstd" | Text | #) Landskoder ("ISO 3166-1 alpha 2") |
| Fält | <resetrans> | | |
| Attribut | "postid" | Heltal | #) Unikt löpnummer för denna post |
| Attribut | "anstid" | Text | *1) Anställningsidentifikation/nummer |
| Attribut | "persnr" | Text[12] | *1) Personnummer (yyyymmddnnnn) |
| Fält | <tidpunkt> | DatumTid | *) Tidpunkt för resehändelse |
| Fält | <resekod> | Text | *) Resekod enligt specifikation |
| Fält | <fortsatt> | Boolean | #2) Resan fortsätter |
| Attribut | "dagnr" | Heltal | #2) Dagnummer vid fortsatt resa |
| Fält | <landskod> | Text[2] | #) Landskod ("ISO 3166-1 alpha 2") |
| Fält | <valutakod> | Text[3] | #) Valutakod |
| Fält | <valutafaktor> | Decimal | #) Valutafaktor, växlingskurs |
| Fält | <belopp> | Decimal | #) Belopp (inkl moms) |
| Fält | <moms> | Decimal | #) Momsbelopp |
| Fält | <ftgkort> | Boolean | #) Betalt med företagskort |
| Fält | <antdeltag> | Heltal | #) Antal deltagare |
| Avsnitt | <deltagarlista> | Text | #) Deltagarlista |
| Fält | <deltagare> | | *) Uppgifter om en deltagare |
| Attribut | "foretag" | Text | *) Namn på företaget |
| Attribut | "namn" | Text | *) Namn på deltagaren |
| Fält | <varugrupp> | Text | #) Varugrupp för utlägg |
| Fält | <specifikation> | Text | #) Specifikation utlägg |
| Fält | <kontonr> | Text | #) Kontonummer utlägg |
| Fält | <bilnr> | Text | #) Bilnummer |
| Fält | <bilmodell> | Text | #) Bilmodell |
| Fält | <foretag> | Text | #) Besökt företag |
| Fält | <kontakt> | Text | #) Besökt person |
| Fält | <syfte> | Text | #) Syfte med resa/besök |
| Fält | <ort> | Text | #) Ort |
| Fält | <kmstart> | Heltal | #) Mätarställning start |
| Fält | <kmstopp> | Heltal | #) Mätarställning stop |
| Fält | <kilometer> | Heltal | #) Kört kilometer |
| Fält | <antpass> | Heltal | #) Antal passagerare |
| Fält | <antlast> | Heltal | #) Antal kg last |
| Fält | <timmar> | Decimal | #) Timmar för restid |
| Fält | <samlingsid> | Text | #) Samlingsid för t.ex. en reseräkning |
| Fält | <kundnr> | Text | #) Kundnummer (brukare) |
| Attribut | "info" | Text | #) Extrainformation |
| Avsnitt | <resenheter> | | |
| Fält | <resenhet> | | #) Resultatenhet |
| Attribut | "dim" | Heltal | *) Dimensionsnummer 1-99 |
| Attribut | "id" | Text | *) Resultatenhet id eller nummer |
| Fält | <anteckning> | Text | #) Anteckning |
| Fält | <info> | Text | #) Extrainformation |

1) Anställningsnummer eller personnummer måste finnas med.

2) Fortsatt resa endast på START och STOPP, dagnr endast på START

Tidtransaktioner

I tidtransaktioner ligger uppgifter om närvaro- och frånvarotid. Typen av tid styrs av tidkoden, tidkoderna är definierade i denna standard och specificeras nedan. Det finns närvarokoder och frånvarokoder. Närvaro ska alltid anges i timmar medan frånvaro kan anges i timmar eller omfattning. Om omfattning anges krävs det att importerande program känner till rätt schematid eller att schematiden finns angiven i avsnittet schematransaktioner. Det är upp till det importerande programmet att föra över närvaro- och frånvarotiderna till rätt löneart och med rätt belopp.

Avsnitt <tidtransaktioner>

| | | | |
|----------|--------------|----------|--|
| Fält | <klart> | | #) Markera som klart |
| Attribut | "postid" | Heltal | #) Unikt löpnummer för denna post |
| Attribut | "anstid" | Text | *1) Anställningsidentifikation/nummer |
| Attribut | "persnr" | Text[12] | *1) Personnummer (yyyymmddnnn) |
| Attribut | "datum" | Datum | *2) Datum för enskild dag |
| Attribut | "datumfrom" | Datum | *2) Från och med datum |
| Attribut | "datumtom" | Datum | *2) Till och med datum |
| Fält | <attesterat> | | #) Markera som attesterad |
| Attribut | "postid" | Heltal | #) Unikt löpnummer för denna post |
| Attribut | "anstid" | Text | *1) Anställningsidentifikation/nummer |
| Attribut | "persnr" | Text[12] | *1) Personnummer (yyyymmddnnnn) |
| Attribut | "datum" | Datum | *2) Datum för enskild dag |
| Attribut | "datumfrom" | Datum | *2) Från och med datum |
| Attribut | "datumtom" | Datum | *2) Till och med datum |
| Fält | <tidtrans> | | #) En tidstransaktion |
| Attribut | "postid" | Heltal | #) Unikt löpnummer för denna post |
| Attribut | "anstid" | Text | *1) Anställningsidentifikation/nummer |
| Attribut | "persnr" | Text[12] | *1) Personnummer (yyyymmddnnnn) |
| Fält | <tidkod> | Text | *) Tidkod enligt specifikation |
| Fält | <datum> | Datum | *2) Datum för enskild dag |
| Fält | <datumfrom> | Datum | *2) Från och med datum-tid |
| Fält | <datumtom> | Datum | *2) Till och med datum-tid |
| Fält | <starttid> | Tid | #T) Starttidpunkt |
| Fält | <sluttid> | Tid | #T) Sluttidpunkt |
| Fält | <timmar> | Decimal | #T) Timmar för frånvaro eller närvaro |
| Fält | <omfattning> | Decimal | #T) Omfattning % för frånvaro |
| Fält | <barn> | Text[12] | #) Personnummer barn vid VAB m.m. |
| Fält | <samlingsid> | Text | #) Samlingsid för t.ex. en reseräkning |
| Fält | <semgrund> | Boolean | #S) Semestergrundande frånvaro |
| Fält | <kontonr> | Text | #) Kontonummer |
| Fält | <kundnr> | Text | #) Kundnummer (brukare) |
| Attribut | "info" | Text | #) Extrainformation |
| Avsnitt | <resenheter> | | |
| Fält | <resenhet> | | #) Resultatenhet |
| Attribut | "dim" | Heltal | *) Dimensionsnummer 1-99 |
| Attribut | "id" | Text | *)Resultatenhet id eller nummer |
| Fält | <info> | Text | #) Extrainformation |

1) Anställningsnummer eller personnummer måste finnas med.

- 2) Antingen datum, datumintervall måste anges.
Datumintervall får bara användas i kombination med omfattning, inte timmar.
- T) Start- sluttid, timmar eller omfattning ska anges, om datumintervall har angetts får är bara omfattning tillåtet.
Omfattning får bara anges för frånvarotid och kräver då att schematid finns.
Om start- och sluttid anges beräknas timmarna som tiden däremellan.
Endast en tidsangivelse får anges, om ingen anges förutsätts 100% frånvaro.
- S) Ska normalt utelämnas så att importerande program bestämmer vad som är Semestergrundande.

Exempel

<tidtransaktioner>

<tidtrans anstid="101">

<tidkod>SJK</tidkod >

<datumfrom>2008-06-02</datumfrom>

<datumtom>2008-06-05</datumtom>

<omfattning>100</omfattning>

</tidtrans>

<tidtrans anstid="101">

<tidkod>OB1</tidkod>

<starttid>2008-09-20T18:00:00</starttid>

<sluttid>2008-09-20T21:00:00</sluttid>

</tidtrans>

</tidtransaktioner>

Lönetransaktioner

I lönetransaktionerna ligger löneunderlag som inte behöver vara tid av en viss typ. Observera att antingen löneart eller lönekod ska anges. Om båda uppgifterna finns med bör det importerande programmet kontrollera att angiven löneart är inställd för angiven lönekod, om kontrollen inte kan göras används lönearten. Många fält är valfria och om dom inte finns med är det upp till importerande program att sätta rätt värden.

Avsnitt <lonetransaktioner>

| | | | |
|----------|--------------|----------|--|
| Fält | <lonetrans> | | #) En lönetransaktion |
| Attribut | "postid" | Heltal | #) Unikt löpnummer för denna post |
| Attribut | "anstid" | Text | *1) Anställningsidentifikation/nummer |
| Attribut | "persnr" | Text[12] | *1) Personnummer (yyyymmddnnnn) |
| Fält | <lonkod> | Text | *2) Lönekod enligt specifikation nedan |
| Fält | <lonart> | Text | *2) Löneart |
| Fält | <benamning> | Text | #) Löneartsbenämning |
| Fält | <kommentar> | Text | #) Extra textrad till lönearten |
| Fält | <datum> | Datum | #3) Datum för enskild dag |
| Fält | <datumfrom> | DatumTid | #3) Från och med datum |
| Fält | <datumtom> | DatumTid | #3) Till och med datum |
| Fält | <antal> | Decimal | #4) Antal (i löneartens enhet) |
| Fält | <apris> | Decimal | #4) A-pris |
| Fält | <belopp> | Decimal | #4) Belopp (inkl ev. moms) |
| Fält | <varugrupp> | Text | #) Varugrupp för utlägg |
| Fält | <moms> | Decimal | #) Momsbelopp (del av Belopp) |
| Fält | <samlingsid> | Text | #) Samlingsid för t.ex. en reseräkning |
| Fält | <kontonr> | Text | #) Kontonummer |
| Fält | <kundnr> | Text | #) Kundnummer (brukare) |
| Attribut | "info" | Text | #) Extrainformation |

Avsnitt <resenheter>

| | | | |
|----------|------------|--------|----------------------------------|
| Fält | <resenhet> | | #) Resultatenhet |
| Attribut | "dim" | Heltal | *) Dimensionsnummer 1-99 |
| Attribut | "id" | Text | *) Resultatenhet id eller nummer |
| Fält | <info> | Text | #) Extrainformation |

- 1) Anställningsnummer eller personnummer måste finnas med, om båda används görs en kontroll
- 2) Lönekod eller löneart måste finnas med. Om båda anges används löneart. Som lönekod används Närvarokod eller Övriga ersättningar enligt specifikation nedan
- 3) Frivillig uppgift. Datum eller datumintervall anges, inte båda uppgifterna.
- 4) Antal, a-pris och belopp kan anges eller utelämnas. Det är upp till importerande program att bestämma hur uppgifterna ska användas och fylla på med det som saknas.

Exempel

```

<lonetransaktioner>
  <lonetrans anstid="101">
    <lonart>244</lonart>
    <antal>8.4</antal>
    <kontonr>6510</kotonr>
    <resenheter>
      <resenhet dim="1" id="12"/>
      <resenhet dim="6" id="100"/ >
    </resenheter>
  </ lonetrans >
</ lonetransaktioner >

```

Arbetstidsschema

Om exporterande program är styrande för personens arbetstidsschema kan dagens totala schematiden föras över samtidigt som löneunderlaget. Om detta avsnitt utelämnas så är det importerande program som förväntas hålla reda på personenes arbetstidsschema.

Avsnitt <schematransaktioner>

Fält <schema>

| | | |
|---------------------|----------|--|
| Attribut "anstid" | Text | *1) Anställningsidentifikation/nummer |
| Attribut "persnr" | Text[12] | *1) Personnummer (yyyymmddnnnn) |
| Fält <dag> | | #) Personens schematid för en dag/pass |
| Attribut "datum" | Datum | *) Datum |
| Attribut "starttid" | Tid | *T) Starttidpunkt |
| Attribut "sluttid" | Tid | *T) Sluttidpunkt |
| Attribut "timmar" | Decimal | *T) Schematid i timmar |

- 1) Anställningsnummer eller personnummer måste finnas med.
- T) Start- och sluttid eller timmar ska anges.
Om start- och sluttid anges beräknas timmarna som tiden däremellan.

Exempel

```

<schematransaktioner>
  <schema anstid="101">
    <dag datum="2008-06-02" timmar="8"/>
    <dag datum="2008-06-03" timmar="4.5"/>
    <dag datum="2008-06-04" timmar="0"/>
  </schema>
</ schematransaktioner >

```

Personaluppgifter

I samband med att lönedata exporteras eller som en egen export kan personaluppgifter exporteras. Dom fält som är definierade är dom vanligaste personuppgifterna som namn, adress och telefonnummer. Tanken är att ett exporterande program ska kunna rapportera t.ex. ändrad adress till ett löneprogram.

Alla fält är valfria, utelämnad uppgift ska lämnas orört av importerande program om personen redan finns upplagd. Importerande program behöver inte kunna importera alla fält om det inte har något motsvarande fält internt.

| | | | |
|----------|------------------|----------|---------------------------------------|
| Avsnitt | <Personal> | | |
| Fält | <person> | | |
| Attribut | "anstid" | Text | *1) Anställningsidentifikation/nummer |
| Attribut | "persnr" | Text[12] | *1) Personnummer (yyyymmddnnnn) |
| Attribut | "delete" | Boolean | #) Begäran att ta bort personen |
| Attribut | "mallperson" | Text | #) Mallperson med standardvärden |
| Fält | <fornamn> | Text | #) Förnamn |
| Fält | <efternamn> | Text | #) Efternamn |
| Fält | <extraadress> | Text | #) Extraadress, C/o adress |
| Fält | <postadress> | Text | #) Postadress |
| Fält | <postnr> | Text | #) Postnummer |
| Fält | <ort> | Text | #) Ort |
| Fält | <land> | Text | #) Land |
| Fält | <mobiltelefon> | Text | #) Mobiltelefon |
| Fält | <hemtelefon> | Text | #) Hemtelefon |
| Fält | <arbetstelefon> | Text | #) Arbetstelefon |
| Fält | <epostarb> | Text | #) ePost arbetet |
| Fält | <eposthem> | Text | #) ePost privat |
| Fält | <personaltyp> | Text | #) Personaltyp (ARB/TJM) |
| Fält | <kategori> | Text | #) Personalkategori |
| Fält | <befattning> | Text | #) Befattning fritext |
| Fält | <befattningskod> | Text | #) Befattningskod |
| Fält | <anstform> | Text | #2) Anställningsform |
| Fält | <semesteravtal> | Text | #3) Semesteravtal |
| Fält | <bankclearing> | Text | #) Bank clearingnummer |
| Fält | <bankkonto> | Text | #) Bank kontonummer |
| Fält | <bankiban> | Text | #) Bank IBAN |
| Fält | <bankbic> | Text | #) Bank BIC |
| Fält | <anstdatum> | Datum | #) Anställningsdatum |
| Fält | <avgdatum> | Datum | #) Avgångsdatum |
| Fält | <lonform> | Text | #) Löneform 'TIM' / 'MÅN' |
| Fält | <innevarande> | Boolean | #) Lön betalas för innevarande period |
| Fält | <timlon> | Decimal | #) Timlön |
| Attribut | "datum" | Datum | #) Ändringsdatum för timlön |
| Fält | <manlon> | Decimal | #) Månadslön |
| Attribut | "datum" | Datum | #) Ändringsdatum månadslön |
| Fält | <snittlon> | Decimal | #) Snittlön per timma |
| Fält | <snitttid> | Decimal | #) Snitttid per vecka |
| Avsnitt | <personbelopp> | | #) Personliga beloppsuppgifter |
| Fält | <belopp> | Decimal | #) Personlig beloppsuppgift |
| Attribut | "id" | Text | *) ID för personlig beloppsuppgift |
| Attribut | "datum" | Datum | #) Ändringsdatum belopp |

PAXml 2.2

| | | |
|------------------------|---------|--------------------------------------|
| Avsnitt <persontexter> | | #) Personliga textuppgifter |
| Fält <text> | Text | #) Personlig text |
| Attribut "id" | Text | *) ID för personlig text |
| Fält <sysgrad> | Decimal | #) Sysselsättningsgrad % |
| Attribut "datum" | Datum | #) Ändringsdatum sysselsättningsgrad |
| Fält <semesterdagar> | Decimal | #) Semesterrätt i dagar |
| Fält <skattetabell> | Decimal | #) Skattetabell |
| Fält <skattecolumn> | Heltal | #) Skattecolumn |
| Fält <skattejamkning> | | #) Skattejamkning |
| Attribut "procent" | Heltal | #) Skattejamkning i procent |
| Attribut "belopp" | Decimal | #) Skattejamkning i kronor (+/-) |
| Attribut "maxbelopp" | Decimal | #) Maxlön enligt jamkningsbeslut |
| Fält <loneutmattning> | | #) Löneutmattning |
| Attribut "belopp" | Decimal | *) Löneutmattning belopp |
| Attribut "forbehall" | Decimal | #) Förbehållsbelopp |

| | | |
|----------------------|--------|----------------------------------|
| Avsnitt <resenheter> | | |
| Fält <resenhet> | | #) Resultatenhet |
| Attribut "dim" | Heltal | *) Dimensionsnummer 1-99 |
| Attribut "id" | Text | *) Resultatenhet id eller nummer |
| Fält <info> | Text | #) Extrainformation |

1) Anställningsnummer eller personnummer måste finnas med, om båda används görs en kontroll

2) Anställningsform - fritextfält med följande förslag

| | |
|------------|-------------------------------|
| "FAST" | Tillsvidareanställning |
| "PROV" | Provanställning |
| "VISSTID" | Visstidsanställning |
| "VIKARIAT" | Vikariat |
| "PENSION" | Anställd efter pensioneringen |
| "PROJEKT" | Projektanställd |
| "PRAKTIK" | Praktikant |
| "FERIE" | Feriearbete |
| "SÄSONG" | Säsongsanställning |

3) Semesteravtal - fritextfält med följande förslag

| | |
|--------------|---|
| "LAGSAM" | Semester enligt semesterlagens sammalönsprincip |
| "LAGPRC" | Semester enligt semesterlagens procentregel |
| "FRIARBETID" | Semester beräknas i kronor för anställda med fria arbetstider |
| "HANDELS" | Enligt handelsavtalet |
| "METALL" | Enligt metallavtalet |

Exempel

```
<personal>
  <person anstid="51">
    <fornamn>Siv</fornamn>
    <efternamn>Ljunggren</efternamn>
    <extraadress/>
    <postadress> Föreningsgatan 33</postadress>
    <postnr>447 34</postnr>
    <ort>Vårgårda</ort>
    <land>Sverige</land>
    <mobilttelefon>070-996 96 96</mobilttelefon>
    <arbetstelefon> 0322-21298</arbetstelefon>
    <anstdatum>1995-01-01</anstdatum>
    <manlon datum="2010-01-01">25000</manlon>
    <personbelopp>
      <belopp id="P01">125</belopp>
    </personbelopp>
    <sysgrad>100</sysgrad>
  </person>
</personal>
```

Löneutbetalning

Lönebesked kan exporteras ut från löneprogram efter lönekörningen.

Avsnitt <loneutbetalning>

| | | |
|---------------------|----------|---------------------------------------|
| Fält <lonebesked> | | |
| Attribut "anstid" | Text | *1) Anställningsidentifikation/nummer |
| Attribut "persnr" | Text[12] | *1) Personnummer (yyyymmddnnnn) |
| Fält <periodid> | Text | #) Löneperiod id |
| Fält <periodtext> | Text | #) Löneperiod beskrivning |
| Fält <betaldatum> | Datum | #) Utbetalningsdatum |
| Fält <fornamn> | Text | #) Förnamn |
| Fält <efternamn> | Text | #) Efternamn |
| Fält <extraaddress> | Text | #) Extraaddress, C/o adress |
| Fält <postadress> | Text | #) Postadress |
| Fält <postnr> | Text | #) Postnummer |
| Fält <ort> | Text | #) Ort |
| Fält <land> | Text | #) Land |
| Fält <clearingnr> | Text | #) Clearingnummer utbetalning |
| Fält <bankkonto> | Text | #) Bankkonto för utbetalning |
| Fält <bankiban> | Text | #) Bank IBAN |
| Fält <bankbic> | Text | #) Bank BIC |
| Fält <skattprocent> | Decimal | #) Skatt % (om ej tabellskatt) |
| Fält <skattetabell> | Heltal | #) Skattetabell (om tabellskatt) |
| Fält <jamkningprc> | Decimal | #) Jämkning i % |
| Fält <jamkningbel> | Decimal | #) Jämkning i kronor |
| Fält <skattecolumn> | Heltal | #) Skattecolumn om tabellskatt |
| Fält <tabellskatt> | Decimal | #) Avdragen tabellskatt |
| Fält <engangsskatt> | Decimal | #) Avdragen engångsskatt |
| Fält <kapitalskatt> | Decimal | #) Avdragen kapitalskatt |
| Fält <extraskatt> | Decimal | #) Avdragen extraskatt |
| Fält <utbetalt> | Decimal | #) Utbetalt belopp |
| Fält <arbavgiftprc> | Decimal | #) Arbetsgivaravgift % |
| Fält <arbavgiftbel> | Decimal | #) Arbetsgivaravgift belopp |

Avsnitt <loneorder>

| | | |
|----------------------|----------|-------------------------------------|
| Fält <loneorder> | | Rader på lönebeskedet |
| Fält <loneorder> | | #) Lönebeskedsrad |
| Attribut "radnr" | Heltal | #) Radnummer |
| Fält <loneart> | Text | #) Löneart |
| Fält | Text | #) Utskriftsstyrningar |
| Fält <benamning> | Text | #) Benämning |
| Fält <kommentar> | Text | #) Extratext |
| Fält <datumfrom> | DatumTid | #) Från och med datum-tid |
| Fält <datumtom> | DatumTid | #) Till och med datum-tid |
| Fält <timmar> | Decimal | #) Arbetstid i timmar |
| Fält <arbetsdagar> | Decimal | #) Arbetstid i dagar |
| Fält <dagar> | Decimal | #) Kalenderdagar |
| Fält <enhet> | Text | #) Antalsenhet (t.ex. timmar) |
| Fält <antal> | Decimal | #) Antal (i löneartens enhet) |
| Fält <apris> | Decimal | #) A-pris |
| Fält <belopp> | Decimal | #) Belopp |
| Fält <loneotyp> | Text | #) Lönetyp, specifikation nedan |
| Fält <skattetyyp> | Text | #) Skattetyyp, specifikation nedan |
| Fält <skattprocent> | Decimal | #) Skatt i procent (ej tabellskatt) |
| Fält <avgifttyp> | Text | #) Arbetsgivaravgift, spec. nedan |
| Fält <avgiftprocent> | Decimal | #) Arbetsgivaravgift i procent |

PAXml 2.2

| | | |
|------------------------|---------|------------------------------------|
| Fält <regiona> | Boolean | #) Underlag regionalt stöd |
| Fält <kontonr> | Text | #) Kontonummer kostnadskonto |
| Fält <kundnr> | Text | #) Kundnummer (brukare) |
| Attribut "info" | Text | #) Extrainformation |
| Avsnitt <resenheter> | | |
| Fält <resenhet> | | #) Resultatenhet |
| Attribut "dim" | Heltal | *) Dimensionsnummer 1-99 |
| Attribut "id" | Text | *) Resultatenhet id eller nummer |
| Fält <statistikkod> | Text | #) Statistikkod |
| Fält <kontrolluppgift> | Text | #) Till fältnr. på kontrolluppgift |
| Fält <info> | Text | #) Extrainformation |
| Fält <ackbruttolon> | Decimal | #) Ackumulerad bruttolön |
| Fält <ackprelskatt> | Decimal | #) Ackumulerad preliminärskatt |
| Fält <acknettolon> | Decimal | #) Ackumulerad nettoersättning |
| Fält <flexsaldo> | Decimal | #) Aktuellt flexsaldo |
| Fält <kompsaldo> | Decimal | #) Aktuellt kompsaldo |
| Fält <tidbanktim> | Decimal | #) Arbetstidsförkortning timmar |
| Fält <tidbankbel> | Decimal | #) Arbetstidsförkortning kronor |
| Fält <sembettot> | Decimal | #) Betalda semesterdagar totalt |
| Fält <sembetutb> | Decimal | #) Betalda semesterdagar utbetalt |
| Fält <semobetot> | Decimal | #) Obetalda semesterdagar totalt |
| Fält <semobeutb> | Decimal | #) Obetalda semesterdagar utbetalt |
| Fält <semfortot> | Decimal | #) Förskottssemesterdagar totalt |
| Fält <semforutb> | Decimal | #) Förskottssemesterdagar utbetalt |
| Fält <semspatot> | Decimal | #) Sparade semesterdagar totalt |
| Fält <semspautb> | Decimal | #) Sparade semesterdagar utbetalt |
| Fält <semlontot> | Decimal | #) Semesterlön i kronor totalt |
| Fält <semlonutb> | Decimal | #) Semesterlön i kronor utbetalt |
| Avsnitt <kontering> | | #) Kontering av lönebeskedet |
| Fält <transaktion> | | #) En transaktionsrad |
| Attribut "kontonr" | Text | #) Kontonummer |
| Attribut "belopp" | Decimal | #) Belopp |
| Fält <kundnr> | Text | #) Kundnummer (brukare) |
| Attribut "info" | Text | #) Extrainformation |
| Avsnitt <resenheter> | | |
| Fält <resenhet> | | #) Resultatenhet |
| Attribut "dim" | Heltal | *) Dimensionsnummer 1-99 |
| Attribut "id" | Text | *) Resultatenhet id eller nummer |
| Fält <info> | Text | #) Extrainformation |

PAXml 2.2

Exempel;

```
<loneutbetalning>
  <lonebesked anstid="51" persnr="195306101972">
    <periodid>2011.M.03</periodid>
    <periodtext>Månadslön mars 2011</periodtext>
    <betaldatum>2011-03-26</betaldatum>
    <lonerader>
      <lonrad radnr="1">
        <lonart>12</lonart>
        <benamning>Månadslön</benamning>
        <belopp>30000</belopp>
      </lonrad>
      <lonrad radnr="2">
        <lonart>421</lonart>
        <benamning>Sjukavdrag karensdag</benamning>
        <belopp>-1600</belopp>
      </lonrad>
    </lonerader>
    <kontering>
      <transaktion kontonr="7010" belopp="28400"/>
      <transaktion kontonr="2710" belopp="-7042"/>
      <transaktion kontonr="1930" belopp="-21358"/>
      <transaktion kontonr="7510" belopp="8923"/>
      <transaktion kontonr="2730" belopp="-8923"/>
    </kontering>
    <ackbruttolon>134500</ackbruttolon>
  </lonebesked>
</loneutbetalning>
```

Saldon

Lönebesked kan exporteras ut från löneprogram efter lönekörningen.

| | | | |
|----------|----------------|----------|--|
| Avsnitt | <saldon> | | |
| Fält | <saldo> | | |
| Attribut | <anstid> | Text | 1) Anställningsidentifikation/nummer |
| Attribut | <persnr> | Text[12] | 1) Personnummer (yyyymmddnnnn) |
| Fält | <datum> | Datum | #) Datum då saldot var aktuellt |
| Fält | <ackbruttolon> | Decimal | #) Ackumulerad bruttolön |
| Fält | <ackprelskatt> | Decimal | #) Ackumulerad preliminärskatt |
| Fält | <acknettolon> | Decimal | #) Ackumulerad nettoersättning |
| Fält | <flexsaldo> | Decimal | #) Aktuellt flexsaldo |
| Fält | <kompsaldo> | Decimal | #) Aktuellt kompsaldo |
| Fält | <tidbanktim> | Decimal | #) Arbetstidsförkortning timmar |
| Fält | <tidbankbel> | Decimal | #) Arbetstidsförkortning kronor |
| Fält | <sembettot> | Decimal | #) Antal betalda semesterdagar totalt |
| Fält | <sembetutb> | Decimal | #) Antal betalda semesterdagar utbetalt |
| Fält | <semobetot> | Decimal | #) Antal obetalda semesterdagar totalt |
| Fält | <semobeutb> | Decimal | #) Antal obetalda semesterdagar utbetalt |
| Fält | <semfortot> | Decimal | #) Antal förskottssemesterdagar totalt |
| Fält | <semforutb> | Decimal | #) Antal förskottssemesterdagar utbetalt |
| Fält | <semspatot> | Decimal | #) Antal sparade semesterdagar totalt |
| Fält | <semspautb> | Decimal | #) Antal sparade semesterdagar utbetalt |
| Fält | <semlontot> | Decimal | #) Semesterlön i kronor totalt |
| Fält | <semlonutb> | Decimal | #) Semesterlön i kronor utbetalt |
| Fält | <info> | Text | #) Extrainformation |

Exempel;

```
<saldon>
  <saldo anstid="51" persnr="195306101972">
    <ackbruttolon >150000</ackbruttolon >
    <flexsaldo>-12,30</flexsaldo>
  </saldo>
</saldon>
```

Koder

Koder som är tillåtna tidkoder kan användas i tidtransaktioner, lönekoder används i lönetransaktioner. Vissa koder är tillåtna som både tidkod och lönekod. Resekoder får bara förekomma i resetransaktioner.

Då koder för övrig frånvaro och övrig närvaro används är det viktigt att exporterande system och importerande system är överens om vad de avser.

Frånvaro (Endast tidkod)

| | |
|---|---------|
| Sjukdom | SJK |
| Sjukdom - Karensdag | SJK_KAR |
| Sjukdom - Sjuklön (Arbetsgivaren betalar) | SJK_LÖN |
| Sjukdom - Sjukersättning (FK + 10% sjuklön) | SJK_ERS |
| Sjukdom - Sjukpenning (Försäkringskassan) | SJK_PEN |
| Arbetskada | ASK |
| Havandeskapspenning | HAV |
| Föräldraledig | FPE |
| Vård av barn | VAB |
| Smittbärare | SMB |
| Utbildning (semestergrundande) | UTB |
| Militärtjänst (max 60 dagar) | MIL |
| Svenskundervisning för invandrare | SVE |
| Närståendevård | NÄR |
| Tjänstledig | TJL |
| Semester | SEM |
| Semester - betald | SEM_BET |
| Semester - sparad | SEM_SPA |
| Semester - obetald | SEM_OBE |
| Semester - förskott | SEM_FÖR |
| Kompledig | KOM |
| Permission | PEM |
| Permitterad | PER |
| Fackligt arbete | FAC |
| Arbetstidskonto | ATK |
| Kontaktdagar | KON |
| Pappaledig | PAP |
| Sjukjour 1 | JS1 |
| Sjukjour 2 | JS2 |
| Sjukjour 3 | JS3 |
| Sjukjour 4 | JS4 |
| Sjukjour 5 | JS5 |
| Sjukberedskap 1 | BS1 |
| Sjukberedskap 2 | BS2 |
| Sjukberedskap 3 | BS3 |
| Sjukberedskap 4 | BS4 |
| Sjukberedskap 5 | BS5 |
| Arbetstidsförkortning | ATF |
| Frånvaro övrigt 1 | FR1 |
| Frånvaro övrigt 2 | FR2 |
| Frånvaro övrigt 3 | FR3 |
| Frånvaro övrigt 4 | FR4 |
| Frånvaro övrigt 5 | FR5 |
| Frånvaro övrigt 6 | FR6 |
| Frånvaro övrigt 7 | FR7 |
| Frånvaro övrigt 8 | FR8 |
| Frånvaro övrigt 9 | FR9 |

Tidssaldon (endast tidkod)

| | |
|-------------------------------|-----|
| Schematid (avtalad schematid) | SCH |
| Flexid +/- | FLX |
| Minusflex | FRX |
| Plusflex | NVX |
| Tidssaldo 1 | TS1 |
| Tidssaldo 2 | TS2 |
| Tidssaldo 3 | TS3 |
| Tidssaldo 4 | TS4 |
| Tidssaldo 5 | TS5 |
| Tidssaldo 6 | TS6 |
| Tidssaldo 7 | TS7 |
| Tidssaldo 8 | TS8 |
| Tidssaldo 9 | TS9 |

Närvaro/arbetstid (tidkod eller lönekod)

| | |
|---|-----|
| Arbetstid (arbetstid inom schematid) | TID |
| Timlön (arbetstid utanför schema/timanställd) | ARB |
| Mertid | MER |
| Övertid 1 - Betalning | ÖT1 |
| Övertid 2 - Betalning | ÖT2 |
| Övertid 3 - Betalning | ÖT3 |
| Övertid 4 - Betalning | ÖT4 |
| Övertid 5 - Betalning | ÖT5 |
| Övertid 1 - Komptid | ÖK1 |
| Övertid 2 - Komptid | ÖK2 |
| Övertid 3 - Komptid | ÖK3 |
| Övertid 4 - Komptid | ÖK4 |
| Övertid 5 - Komptid | ÖK5 |
| Jourtid 1 | JR1 |
| Jourtid 2 | JR2 |
| Jourtid 3 | JR3 |
| Jourtid 4 | JR4 |
| Jourtid 5 | JR5 |
| Beredskapstid 1 | BE1 |
| Beredskapstid 2 | BE2 |
| Beredskapstid 3 | BE3 |
| Beredskapstid 4 | BE4 |
| Beredskapstid 5 | BE5 |
| Restid 1 | RE1 |
| Restid 2 | RE2 |
| Restid 3 | RE3 |
| Restid 4 | RE4 |
| Restid 5 | RE5 |
| Närvaro övrigt 1 | NV1 |
| Närvaro övrigt 2 | NV2 |
| Närvaro övrigt 3 | NV3 |
| Närvaro övrigt 4 | NV4 |
| Närvaro övrigt 5 | NV5 |
| Närvaro övrigt 6 | NV6 |
| Närvaro övrigt 7 | NV7 |
| Närvaro övrigt 8 | NV8 |
| Närvaro övrigt 9 | NV9 |

Tillägg (tidkod eller lönekod)

| | |
|----------------------|-----|
| OB-ersättning 1 | OB1 |
| OB-ersättning 2 | OB2 |
| OB-ersättning 3 | OB3 |
| OB-ersättning 4 | OB4 |
| OB-ersättning 5 | OB5 |
| Sjuk-OB 1 | OS1 |
| Sjuk-OB 2 | OS2 |
| Sjuk-OB 3 | OS3 |
| Sjuk-OB 4 | OS4 |
| Sjuk-OB 5 | OS5 |
| Helglön | HLG |
| Skifttillägg | SKI |
| Lönetillägg övrigt 1 | LT1 |
| Lönetillägg övrigt 2 | LT2 |
| Lönetillägg övrigt 3 | LT3 |
| Lönetillägg övrigt 4 | LT4 |
| Lönetillägg övrigt 5 | LT5 |
| Lönetillägg övrigt 6 | LT6 |
| Lönetillägg övrigt 7 | LT7 |
| Lönetillägg övrigt 8 | LT8 |
| Lönetillägg övrigt 9 | LT9 |

Övriga ersättningar (endast lönekod)

| | |
|---|------------|
| Månadslön | MÅNLÖN |
| Timlön | TIMLÖN |
| Bonus | BONUS |
| Provision | PROVISION |
| Förskott | FÖRSKOTT |
| Utlägg | UTLÄGG |
| Reskostnadsersättning | RESERS |
| Inrikes traktamente - skattefri | INR_FRI |
| Inrikes reducerat traktamente - skattefri | INR_RED |
| Inrikes traktamente - skattepliktig | INR_SKT |
| Inrikes helt traktamente - skattefri | INRHEL_FRI |
| Inrikes reducerat helt traktamente - skattefri | INRHEL_RED |
| Inrikes helt traktamente - skattepliktig | INRHEL_SKT |
| Inrikes halvt traktamente - skattefri | INRHLV_FRI |
| Inrikes reducerat halvt traktamente - skattefri | INRHLV_RED |
| Inrikes halvt traktamente - skattepliktig | INRHLV_SKT |
| Inrikes endagstraktamente - skattepliktigt | INRDAG_SKT |
| Inrikes nattaktamente - skattefri | INRNAT_FRI |
| Inrikes nattaktamente - skattepliktig | INRNAT_SKT |
| Utrikes traktamente - skattefri | UTR_FRI |
| Utrikes reducerat traktamente - skattefri | UTR_RED |
| Utrikes traktamente - skattepliktig | UTR_SKT |
| Utrikes helt traktamente - skattefri | UTRHEL_FRI |
| Utrikes reducerat helt traktamente - skattefri | UTRHEL_RED |
| Utrikes helt traktamente - skattepliktig | UTRHEL_SKT |
| Utrikes halvt traktamente - skattefri | UTRHLV_FRI |
| Utrikes reducerat halvt traktamente - skattefri | UTRHLV_RED |
| Utrikes halvt traktamente - skattepliktig | UTRHLV_SKT |
| Utrikes endagstraktamente - skattepliktigt | UTRDAG_SKT |
| Utrikes nattaktamente - skattefri | UTRNAT_FRI |
| Utrikes nattaktamente - skattepliktig | UTRNAT_SKT |

| | |
|---|------------|
| Milersättning - skattefri | MIL_FRI |
| Milersättning - skattepliktig | MIL_SKT |
| Milersättning privatbil - skattefri | MILPRI_FRI |
| Milersättning privatbil - skattepliktig | MILPRI_SKT |
| Milersättning tjänstebil - skattefri | MILFTG_FRI |
| Milersättning tjänstebil - skattepliktig | MILFTG_SKT |
| Milersättning tjänstebil diesel - skattefri | MILDIS_FRI |
| Milersättning tjänstebil diesel - skattepliktig | MILDIS_SKT |
| Milersättning tjänstebil el - skattefri | MILEL_FRI |
| Milersättning tjänstebil el - skattepliktig | MILEL_SKT |
| Kostförmån (inrikes) | MATFRM |
| Kostförmån frukost inrikes | MATFRM_FRU |
| Kostförmån lunch inrikes | MATFRM_LCH |
| Kostförmån middag inrikes | MATFRM_MID |
| Kostförmån (utrikes) | UTRFRM |
| Kostförmån frukost utrikes | UTRFRM_FRU |
| Kostförmån lunch utrikes | UTRFRM_LCH |
| Kostförmån middag utrikes | UTRFRM_MID |
| Måltidsreduktion (inrikes) | MATRED |
| Måltidsreduktion frukost inrikes | MATRED_FRU |
| Måltidsreduktion lunch inrikes | MATRED_LCH |
| Måltidsreduktion middag inrikes | MATRED_MID |
| Måltidsreduktion (utrikes) | UTRRED |
| Måltidsreduktion frukost utrikes | UTRRED_FRU |
| Måltidsreduktion lunch utrikes | UTRRED_LCH |
| Måltidsreduktion middag utrikes | UTRRED_MID |
| Representation extern | REPEXT |
| Representation extern - avdragsgill | REPEXT_FRI |
| Representation extern - ej avdragsgill | REPEXT_SKT |
| Representation intern | REPINT |
| Representation intern - avdragsgill | REPINT_FRI |
| Representation intern - ej avdragsgill | REPINT_SKT |

Reseräkning

Resekod (endast resetransaktioner)

| | |
|---------------------------------|----------|
| Avresa | START |
| Hemkomst | STOPP |
| Startar flyg- eller färjeresor | FLYG |
| Gränspassering | LAND |
| Frukost - Åt inte | FRU_NEJ |
| Frukost - Ingår hotell | FRU_HOT |
| Frukost - Betalat själv | FRU_BET |
| Frukost - Arbetsgivaren betalat | FRU_ARB |
| Frukost - representation | FRU_REP |
| Lunch - Åt inte | LUN_NEJ |
| Lunch - Betalat själv | LUN_BET |
| Lunch - Arbetsgivaren betalat | LUN_ARB |
| Lunch - representation | LUN_REP |
| Middag - Åt inte | MID_NEJ |
| Middag - Betalat själv | MID_BET |
| Middag - Arbetsgivaren betalat | MID_ARB |
| Middag - representation | MID_REP |
| Logi - Betalat själv | LOGI_BET |
| Logi - Arbetsgivaren betalar | LOGI_ARB |

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Milersättning privatbil | MIL_PRI |
| Milersättning företagsbil (polbil) | MIL_FTG |
| Milersättning tjänstebil (förmånsbil) | MIL_TJT |
| Milersättning tjänstebil diesel | MIL_DIS |
| Milersättning tjänstebil el | MIL_EL |
| Utlägg | UTLÄGG |
| Representation enkel | REPR_ENK |
| Representation lunch | REPR_LCH |
| Representation middag | REPR_MID |
| Representation intern | REPR_INT |
| Restid | RESTID |

Lönebesked

Font

| | |
|---|------|
| Dold utskrift, skrivs ej ut på lönebesked | DOLD |
| Fetstil, utskrift i fetstil på lönebeskedet | FET |

Lönetyt

| | |
|--|--------------|
| Bruttolön | BRUTTO |
| Naturaförmån | FÖRMÅN |
| Ej skattepliktiga utbetalningar/avdrag | NETTO |
| Frivillig skatt | SKATT |
| Ränta och utdelning | KAPITAL |
| Frivillig skatt på ränta och utdelning | KAPITALSKATT |
| Utbetalning av pension | PENSION |

Skattetyt

| | |
|---------------------------|---------|
| Underlag för tabellskatt | TABELL |
| Underlag för engångsskatt | ENGÅNGS |
| Underlag för kapitalskatt | KAPITAL |

Avgiftstyp

| | |
|--|-----------|
| Full arbetsgivaravgift | FULL |
| Reducerad avgift för ungdomar | UNGDOM |
| Ålderspensionsavgift | PENSIONÄR |
| Ambassader och företag utan fast driftställe | AMBASSAD |
| USA, Kanada, Québec | USA |
| Särskild löneskatt | LÖNESKATT |